



Das BMWi twittert und baut seine Social-Media-Präsenz weiter aus

Das BMWi twittert und baut seine Social-Media-Präsenz weiter aus
Das Bundesministerium für Wirtschaft und Technologie (BMWi) ist ab sofort mit einem eigenen Kanal bei Twitter vertreten. Unter http://twitter.com/BMWi_Bund hält es rund um die Politik des Hauses auf dem Laufenden. Damit baut das BMWi seine Social-Media-Kommunikation weiter aus: Mit einem Mausklick auf die entsprechenden Symbole im Internetportal www.bmwi.de gelangen Sie neben Twitter auch zu den Social-Media-Auftritten auf Facebook, Google+ und YouTube.
"Die sozialen Netzwerke erlauben eine direkte Kommunikation in Echtzeit und eröffnen öffentlichen Institutionen ganz neue Möglichkeiten für mehr Bürgernähe", so Bundesminister Rösler. "Mit dem neuen Kanal bei Twitter gehen wir diesen Weg konsequent weiter und freuen uns über direkte Beteiligung und Feedback der User."
Bundesministerium für Wirtschaft und Technologie (BMWi)
Scharnhorststr. 34-37
11019 Berlin
Deutschland
Telefon: +49 (0) 30-2014-9
Telefax: +49 (0) 30-2014-7010
Mail: buero-lp1@bmwi.bund.de
URL: <http://www.bmwi.de>

Pressekontakt

Bundesministerium für Wirtschaft und Technologie (BMWi)

11019 Berlin

[bmwi.de](http://www.bmwi.de)
buero-lp1@bmwi.bund.de

Firmenkontakt

Bundesministerium für Wirtschaft und Technologie (BMWi)

11019 Berlin

[bmwi.de](http://www.bmwi.de)
buero-lp1@bmwi.bund.de

Nach der Bundestagswahl im September 2005 wurden die Arbeitsbereiche des bisherigen Bundesministeriums für Wirtschaft und Arbeit in zwei neue Ministerien eingegliedert. Das neue Bundesministerium für Wirtschaft und Technologie wird von Michael Glos geleitet. Zentrales Anliegen der Politik des Bundesministeriums für Wirtschaft und Technologie (BMWi) ist es, das Fundament für wirtschaftlichen Wohlstand in Deutschland mit breiter Teilhabe aller Bürger sowie für ein modernes System der Wirtschaftsbeziehungen zu legen. Zum Geschäftsbereich des BMWi gehören 7 Behörden:
Bundeskartellamt
Bundesamt für Wirtschaft und Ausfuhrkontrolle
Bundesnetzagentur für Elektrizität, Gas, Telekommunikation, Post und Eisenbahnen
Bundesagentur für Außenwirtschaft
Bundesanstalt für Materialforschung und -prüfung
Physikalisch-Technische Bundesanstalt
Bundesanstalt für Geowissenschaften und Rohstoffe